in	aex	or Cia	aims	
				7 7 7 7 1

Application No.	Applicant(s)
09/890,910	NATSUNO, TAKESHI
Examiner	Art Unit
EDWYN LABAZE	2876

/	Rejected		ı	(Through numeral) Cancelled					
=	Allowed	•	+	Restricted					

N	Non-Elected	
	Interference	

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim			Date	,				Cla	aim				Date				:::[Cla	aim				ate			
								7::::		- 		T								<u>=</u>							
Final	Original	8/21/04		ll	-				Final	Original									Final	Original					1		
ι <u>π</u>	ğ	3/2.	ł]				ίĒ	뜻									這	ίξ					-		
	0	~			- 1			1::::						1		1 1		-:-:		١					- 1		
T	1	T						7::::		51										101						T	
\Box	2	П						7		52		Т		П						102						П	\top
	3	П		П				7::::		53	\neg	T	\top	П						103						Т	
П	4	П								54				П						104						Т	
\Box	5	П		П						55										105							
T	6	П								56								[106						\Box	
Π	7	Π								57					\Box			[107						\perp	
1	8	3					\Box			58										108							
1	9	=								59								[109							
2	10	=				\neg	\neg	7::::		60										110							
-	11	_	Ι			T				61		$oxed{\Box}$								111					\Box	$oxed{oxed}$	
	12	_	\mathbf{I}			\Box				62						$oxed{\Box}$				112		oxdot				$oxed{oxed}$	
3	13	=					$oldsymbol{\mathbb{I}}$			63								[113						\perp	\perp
	14	_	Τ]		64										114			$\tilde{\Box}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\perp}$	
4	15	=	Ι			\Box				65		$oxed{\Box}$								115		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$			\Box	$oxed{J}$	
_	16	-		П						66										116						\Box	
	17	-	1	\sqcap	\sqcap	\neg	Т			67					\neg					117						\Box	
	18	_	1	П		\neg	\neg			68										118						\Box	
5	19	=	1				\top			69										119							
6	20	╘	1				_	7::::	-	70			Т		Т	\sqcap				120						П	
7	21	=						7		71						\Box				121						Т	
8	22	╘	1	t						72			1							122					\neg		
10	23	=			\neg		\neg			73		T	1		T		П			123							
9	24	=					\top	7::::		74	\Box	\neg		П			П			124					\neg		
	25							7		75				П						125							
	26			i i						76	$\neg \uparrow$	_		П						126						\top	\Box
	27							7		77				П						127						\Box	\Box
	28	Г		П			T	7		78	П		丁	П			П			128		П				П	
	29		1	П				7		79		\neg		П						129						\Box	
	30	Г	\top	П				7.::		80		Т		\square						130						\Box	
	31							7:::		81				П						131		1				\Box	
	32		T			T				82		\Box								132		Ι			\Box	\Box	
	33		\top			丁				83		T								133		$oxed{\mathbb{I}}$					
	34						T			84		$oldsymbol{\mathbb{I}}$								134	$\Box \Box$	L			\Box		
	35		\mathbb{I}^{-}				$\Box \Gamma$]		85		$oxed{oxed}$			\Box		Ш			135							
	36									86		\prod	\Box							136						\Box	
	37									87		\prod								137						\perp	
	38									88		$oxed{\int}$								138	$\Box \mathbb{I}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ĺ				
	39						\Box			89		$oxed{T}$								139			Ĺ			\Box	
	40			П		\Box				90		$oxed{\int}$								140		L			\Box		
	41		Γ	\prod						91							\Box			141						\Box	
	42		Ι							92					\Box					142					\Box	\Box	
	43						$oxed{\Box}$			93				Ш						143				\square		\perp	
	44						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			94	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$		\square			144	\Box			Ш		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
	45		$oxed{\Box}$				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			95		$oxed{oxed}$								145	[Ш		\perp	
	46		Ι				$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			96					\Box		\Box			146				Ш		\Box	
	47		Ι							97		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$					\Box			147					\Box	\int	
	48		$oxed{\mathbb{I}}$							98					$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$		\Box			148				Ш		$\perp I$	
	49		\mathbf{I}				\Box			99		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		\Box	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$					149				Ш		\bot	
	50		T]::::		100							Ш			150			1		T		